Index of Claims

Application/Contro	ol No.

10/664,410

Examiner

Carl H. Layno

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GIROUARD ET AL.

Art Unit

3766

√	Rejected
√	Rejected

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date								
		\vdash		\neg	<u>_</u>	Ť	\neg			\neg
Final	Original	3/20/08								
	1	V					\neg			
	2	11								
	3	7		Н	\vdash		-	\dashv	_	\dashv
	4	0	_		-					\dashv
	-	١			-				-1	\dashv
	3	0 7				_	_		_	
	1 2 3 4 5 6	V				_	_	_	_	\dashv
	7	0				_		_	_	\dashv
	8	0						_		_
	9	0						_		_
	10	1					_	_		
	11	0	_		Ш]	_		-
	12	0	$ldsymbol{ld}}}}}}$	\Box	Ш					
	13	0	L.	_	Ш					
	14	0								
	15	0		oxdot						
	16	< O								
	17	\\\\		$oxedsymbol{oxed}$						
	12 13 14 15 16 17 18									
	19 20				,					
	20									
	21									
	22			Г						
	22 23			Г	Г					
	24 25									
	25				П					
	26				П					
	27 28 29									
	28									
	29									
	30									
	31				Γ					
	32			\Box						
	32 33	Г							\Box	
	34	Ι-		1						П
	35	Т	\vdash	\vdash	<u> </u>					
	36	\vdash		Н	 				<u> </u>	\vdash
	37	\vdash				Ι-				
	38	Н	 	\vdash	t	\vdash	\vdash			
	39	Т		Т	Г		Г	т		П
	40	\vdash	 	\vdash	\vdash	Η	\vdash		_	
 	41	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	П		
<u> </u>	42	\vdash			\vdash			П	_	
\vdash	43	1	 	 	 	 				
\vdash	44	T	 		\vdash	┢	一	\vdash	\vdash	
	45	 		<u> </u>	_	 	\vdash	一	\vdash	
 	46	_	\vdash	 	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	47	t	 		-	 	_	\vdash	\vdash	┢
\vdash	48	1-	\vdash	\vdash	 	\vdash	-		┢═	
\vdash	49	-		\vdash		\vdash	-	\vdash	-	\vdash
	50	 	\vdash	\vdash	 	 	Η-	 	\vdash	\vdash
1	1 30									

Cla				C	ate	;				
a	Original									
Final	Ē									
-	0		. 1						i	
-	51	Н		-	Н		-			
	52	-	_	-	Н				_	
	52 53	Н	_	-	Н	\vdash	-		\vdash	
-	53	<u> </u>	_	_	-		=		-	_
	54 55	-		_	H	_	-			
	22		_	H		_	_		_	_
<u> </u>	56					_	_			
	57			_			Щ	_		
	58			<u> </u>				_		
	59									
L	60			_						
	61	لــــا	لط							
	62	LĪ		L						
	63									
	63 64									
	65		Г			П				
	66		Г							
	67			_	-					
	68		_				_			
	68 69						_			
\vdash	70		 	├-	-		\vdash			
-	71	-	\vdash	┢	-	_	\vdash	_	-	
-	71 72 73	-	\vdash	\vdash	-	_			-	-
-	72		┝	┢	_	_	 		<u> </u>	_
├	7.4	\vdash	⊢	⊢	├-	_	-	-	-	-
├	74 75	-	├			_	H	⊢	_	_
<u> </u>	75	-	⊢	⊢	_		_	Η.	\vdash	-
-	76 77	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>			⊢	_	_
	77	<u> </u>	⊢	⊢	ŀ۰	_	<u> </u>	⊢		┝
	78	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	 	<u> </u>
	79	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	80	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Ŀ	_
	81			_			_	<u> </u>		<u> </u>
	82 83	_			_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
	83	_	<u>L</u>	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	
L	84			L		L	_	<u> </u>	_	_
	85	$oxed{oxed}$	匚	_		<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u></u>
	86	L		L						_
	87				匚					
	88		Ĺ	L	Ŀ	Ŀ	L	L	Ĺ	
	89			L^-						
	90			\Box			L		L	L
	91		Г	Π			Ī	Γ		
	92				Г					
	93	Г	Г		П	Г				Г
	94	\vdash		1	一		Г		Г	Т
	95		t^-	1	T	Г	Г	1	\vdash	1
	96	\vdash	 	Τ	T	_		\vdash	t	T
-	97	1	Η-	1	\vdash	\vdash	 -		t	\vdash
	98	\vdash	╁	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	99	\vdash	 	\vdash	╁╾	-	\vdash	_	_	\vdash
	100	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
1	1 100	1 _	1	1	1		L	I	1	ı

Tell Tell	Claim		Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 144 145 146 147 148 149 149									\Box		\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 144 145 146 147 148 149 149	<u>la</u>	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 144 145 146 147 148 149 149	Ξ̈́	Orig									-
103											
103		101									
103		102									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									_
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	Ш								_
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			_	_					
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	Ш		L		\vdash	\vdash			\square
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_			\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			<u> </u>		├—	<u> </u>			\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			-	\vdash		\vdash	H	H	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					-	├	\vdash		
120		110	-		\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash		$\vdash\vdash$
120		110	-		\vdash	_	_	-	-		\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		-	-		-	_		-	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_			\vdash	-			-	-
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			-	\vdash	_	-		\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			\vdash	\vdash	-	-		 	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		-		\vdash	_	-		\vdash	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	_		┢	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126			_	\vdash	\vdash		_	\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127							\vdash	Г	П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		_						Г	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129				_					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	1						Г	\Box	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131						Г			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	Г								
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			匚	Ĺ	\Box				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
142 143 144 145 146 147 148 149		140	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>
143			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
144		142	L	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢		\vdash	\vdash
145			₩	 	├	<u> </u>	├	1—	├-	\vdash	\vdash
146			<u> </u>	 	 	⊢	<u> </u>	Ь	-	⊢	<u> </u>
147		145	Ь—	<u> </u>	 	⊢	├-	₩	┞	\vdash	\vdash
148 149			⊢	<u> </u>	⊢	├-	⊬	\vdash	 	├-	\vdash
149			⊢	<u> </u>	├-	<u> </u>	├	├-	├-	-	
		148		\vdash	\vdash	⊢	\vdash		-	 	\vdash
. 130			\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	
	٠.	1 100	<u></u>	L	l	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	L